

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, T. S. 1993. Survei Tanah dan Evaluasi Lahan. Penebar Swadaya. Jakarta. Hal. 273.
- Arsyad, S. 1989. *Konservasi Tanah dan Air*. IPB Press. Bogor.
- Arviandi, R., A. Rauf, G. Sitanggang. 2015. Evaluasi Sifat Kimia Tanah Inceptisol pada Kebun Inti Tanaman Gambir (*Uncaria gambir* Roxb.) di Kecamatan Salak Kabupaten Pakpak Bharat. *Jurnal Online Agroteknologi* Vol.3. No.4.
- Asdak C., 2002. Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai. Gadjah Mada University Press
- Darmawijaya, M. I. 1997. Klasifikasi Tanah. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. Hal. 411.
- Donahue, R.L.W. 1970. *Soils an introduction to soil and plant growth*. Prentice hall, inc. New Jersey.
- Dobermann, A. and T. Fairthurts. 2000. *Rice Nutrient Disorders and Nutrient Management*. Internasional Rice Research Institute (IRRI). Los Banos. 192p.
- Eben, E.H., C. Kusmana, Dewi, H. Ratna. 1999. Studi Kemampuan Anakan Mangrove Jenis *Rhizophora mucronata*, *Bruguiera gimnorrhiza* dan *Avicennia marina* Pada berbagai tingkat salinitas. *Jurnal Manajemen Hutan Tropika* Vol. V, No. 1 : 77-85 (1999) Artikel (Article) Trop. For. Manage. J. V(1) : 77-85 (1999).
- FAO. 2008. *The State Of Food And Agriculture*. Food and Agriculture Organization, Rome.
- Follet, R.H., L.S. Murphy and R.L. Donahue. 1981. *Fertilizer and soil amandements*. Prentice Hall Inc. Englewood. New Jersey.
- Foth, H.D., dan S. Adisoemarto, 1994. Dasar-Dasar Ilmu Tanah. Penerbit Erlangga. Jakarta. Edisi Keenam. Hal. 368.
- Gardner F.P., R.B. Pearce and R.L. Mitchell. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya* – (Physiology of Crops Plants). UI-Press. Jakarta.
- Hakim, N., M.Y. Nyakpa, A.M. Lubis, S.G. Nugroho, M.A. Diha, G.B. Hong, H.H. Bailey. 1986. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah Ultisol*. Universitas Lampung,

Lampung.

- Hao X., F Godlinski and C. Chang. 2008. Distribution of phosphorus forms in soil following long-term continuous and discontinuous cattle manure applications. *So/7 Science Society of America Journal* 72, 90-97.
- Hardjowigeno, S. 1987. *Ilmu Tanah*. Mediatama Sarana Perkasa, Jakarta
- Hardjowigeno, S. dan M.L. Rayes. 2005. *Tanah Sawah*. Bayu Media Publishing. Malang
- Hardjowigeno, S. 2007. *Ilmu Tanah*. Pustaka Utama, Jakarta.
- Jamulya dan Sunarto. 1991. *Evaluasi Sumberdaya Lahan-Evaluasi Kemampuan Lahan*. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Jones , Jr.Jb. 1998. *Plant Nutrition Manual*. CRC Press. Boca Raton.
- Mahi, A.K. 2015. *Survei Tanah*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Mapegau. 2006. Pengaruh Cekaman Air terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kedelai (*Glycine max* L. Merr). *Jurnal Ilmiah Pertanian Kultura*, 41 (1) : 43-49.
- Miller, J.D., W.N. John, R.Y. Stephen. 2003. Modeling Potential Erosion due to the Cerro Grande Fire with A GIS-Based Implementation of the Revised Universal Soil Loss Equation. *International Journal of Wildfire* Vol.12.
- Munawar, A. 2011. *Kesuburan Tanah dan Nutrisi Tanaman*. IPB Press. Bogor.
- Novriani. 2010. Alternatif Pengelolaan Unsur Hara P (Phosfor) Pada Budidaya Jagung. *Jurnal Agronobis*. Vol. 2, No. 3.
- Nuarsa, I.W. 2005. *Menganalisis Data Spasial dengan ArcView GIS 3.3 untuk Pemula*. PT Alex Media Komputindo. Jakarta.
- Prasetyo, B.H., N. Suharta dan E. Yatno. 2009. Karakteristik Tanah-Tanah Bersifat Andik dari Berbagai Bahan Piroklastis Masam di Dataran Tinggi Toba. *Jurnal Tanah dan Iklim* 29:1.
- Purwowidodo. 1983. *Teknologi Mulsa*. Dewaruci Press, Jakarta.
- Rayes, M.L. 2007. *Metode Inventarisasi Sumber Daya Lahan*. Andi. Yogyakarta.
- Richardson AE, TS George, M Hens and RJ Simpson. 2005. Utilization of soil organic phosphorus by higher plants. In: BL Turner, E Frossard and DS

- Baldwin (Eds). *Organic Phosphorus in the Environment*. CABI Publishing. Wallingford. UK.
- Rosmarkam, A., dan N.W. Yuwono. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Kanisius, Yogyakarta
- Rukmana, R dan S. Sugandi. 1995. *Hama Tanaman dan Teknik Pengendalian*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Sofyan, R., Wahyunto, F. Agus, dan H. Hidayat, 2007. Evaluasi Kesesuaian Lahan. Balai Penelitian Tanah Dan World Agroforestry Centre, Aceh Barat.
- Suprpto. 1998. *Bertanam Jagung*. Penerbit Penebar Swadaya. Jakarta.
- Yulipriyanto, H. 2010. *Biologi Tanah dan Strategi Pengolahannya*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Zuraida. 2013. Penggunaan Berbagai Jenis Bahan Amelioran Terhadap Sifat Kimia Bahan Tanah Gambut Hemik. *Jurnal Flouratek* 8 : 101-108